|  |
| --- |
| **2023年度　量子化学探索研究所 研究助成（シニアフェロー） 申請書****（提出締切：2022年12月23日）** |
| 特定非営利活動法人 量子化学探索研究所　御中　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　申請者　　　　　　　　　　　　　　　印量子化学探索研究所（IQCE）の研究助成（シニアフェロー）に下記のとおり申請いたします。研究課題（40字以内でご記入ください） |
|  |
| 申請者（同一申請者が複数の申請書を提出することはできません。） |
| ﾌﾘｶﾞﾅ |  | IQCE会員番号 |  |
| 氏　名 |  | 称号（博士・名誉教授等） |  |
| 生年月日 |  |
| 自宅住所 | 〒電話 (TEL):電子メール (E-mail): |
| 申請時の所属・連絡先＊下記注参照 | 所　属 |  |
| 住　所電　話電子メール | 〒TEL:　E-mail:　 |
| ＊注：申請時に所属先がない場合は、記入しなくてよい。また、申請時の連絡先が上欄の自宅住所と同じなら省略してよい。研究助成期間　２０２３年４月1日より、２０２５年３月３１日までの２年間研究者数（申請者を含む）：　　　　　　人共同研究者（共同研究者がいるときのみ、重要な共同研究者５名まで要記入） |
| 共同研究者名 | 所属 | 職名・身分 | 連絡先電話番号 | IQCE会員番号 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 申請者氏名 |
| 申請者の略歴：大学入学以後の学歴・職歴　　（このページの範囲内で、枠のサイズは変更可） |
|  |
| 申請者の主な業績：最近5年間に発表したもの　（このページの範囲内で、枠のサイズは変更可） |
|  |
| 共同研究者の役割　（このページの範囲内で、枠のサイズは変更可） |
| 氏　名 | 所　属  | 専門分野 | 役割分担 |
|  |  |  |  |
| 申請者氏名 |
| 研究の目的　経緯・何をどこまで行うのか・意義等 |
|  |
| 研究の特色　独創性・新規性・発展性等 |
|  |
| 申請者氏名 |
| 研究計画　各年度に分けて、できるだけ具体的に明記すること |
|  |
| 申請者氏名 |
| 助成金のうち直接研究活動に充当する経費（助成金全体の5割以上）　　 |
| 　　費　目 | 　　金　額　　（単位：万円） | 　　　　内訳・算出根拠等 |
|  |  |  |
| 　　　合　計 |  |  |
| 研究成果の発表計画　学会発表・学術論文等、研究期間２年間及び終了後１年間の合計３年間の予定　 |
|  |
| 申請者氏名 |

申請書作成上の注意：

・申請書は、各ページA4用紙１枚に収め、全体で５ページとする。

・提出用申請書として、印刷、捺印した原本１部とそのコピー１部、及び、全体のpdfファイルを作成する。（原本に捺印があれば、pdfファイルには捺印が省略されていてもよい。）

・印刷は両面コピーとし、左上隅をホチキスでとめる。

申請書の提出：

　下記の指示に従い、郵送と電子メールの両方を提出すること。

・（郵送）印刷した申請書原本１部とそのコピー１部を封筒に入れ、封筒の表に「研究助成（シニアフェロー）申請書在中」と記入。量子化学探索研究所宛、期限までに郵送する。

　　郵送先：〒108-0075

　　　　　　東京都港区港南1-9-36 アレア品川13階 エキスパートオフィス品川801号室

　　　　　　NPO法人 量子化学探索研究所

　　郵送期限： **2022年12月23日（金） 必着**

・（電子メール）申請書一式のpdfを、電子メールで下記アドレスに期限までに送信する。

　　pdf送信先：NPO量子化学探索研究所　mail@iqce.jp

　　送信期限： **2022年12月23日（金） 必着**